

PLAFONNIER KARE 12W

IP 20

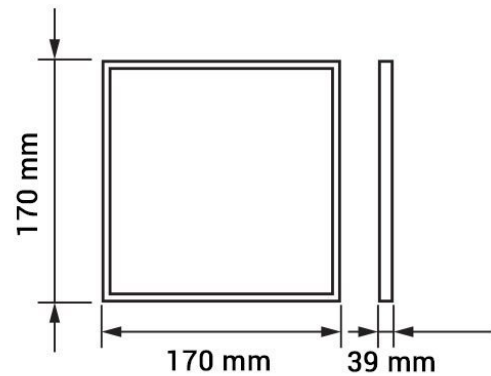
IRC
>80

12 W

220-240 V
-
50-60 Hz25'000
Heures

4500K

CE



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

| | |
|----------------------|--------------------------|
| Type | Plafonnier LED |
| Puissance | 12W |
| Type de LED | SMD 2835 |
| Alimentation | Incluse |
| Tension d'entrée | 220-240 VAC - 50-60 Hz |
| Facteur de puissance | > 0.95 |
| Variable | NON |
| Diffuseur | Opal |
| Angle | 120° |
| IRC | > 80 |
| Utilisation | Hôtel, école, bureau,... |
| SDCM | < 6 |
| Temp. couleur | 4500K |

| | |
|-------------------|------------------------|
| Garantie | 5 ans |
| Durée de vie | 25'000 h |
| Classe électrique | - |
| Matériaux | Corps en Polycarbonate |
| Dimensions | 170 x 170 x H39 mm |
| Découpe | - |
| Poids | 0.44 Kg |
| Couleur | Blanc |
| IP | 20 |
| IK | - |
| T° fonctionnement | -30°C à +50°C |
| Flux lumineux | 960 lm |
| lm/W | 80 lm/W |

PLAFONNIER KARE12W



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

L'applique et plafonnier plat KARE en aluminium est disponible en coloris blanc qu'en carrée. L'insert LED Premium fixe permet un grand angle de rayonnement pour un éclairage plein et homogène.

INSTALLATION DU PRODUIT :

Il est conçu pour l'éclairage général des espaces intérieurs : hôtel, maison, restaurant, ...

PARTICULARITÉS :

- Très bon rapport qualité-prix
- Fiabilité et solidité, garantie 5 ans

